

提供可靠的长距离多媒体内容分享



个案: 大学

某大学内的多间教室, 分别位于距离机房 180 米、240 米、及 260 米的不同地点, 而教材内容需由机房传送至各教室。他们需要一套支持传输距离至少达 450 米的解决方案。

ATEN 解决方案

Media Distribution Solutions

多媒体播映整合方案

ATEN完整的多媒体播映整合方案提供一套经济实惠且有效率的方式, 通过Cat 5e连接线将高质量的多媒体内容从单一输入来源端传送至多台显示设备。



优点

- 通过多层次堆叠串接, 可扩增支持达上千台显示设备
- 采用 Cat 5e 连接线进行长距离传输- 延伸显示设备最远达 150 米; 整合 ATEN 接收装置如 VB552 及 VE200 时, 最远可达 500 米
- 长距离的稳定连结及高分辨率多媒体内容分享
- 增加一台 VE510 及/或 ATEN 低色偏 Cat 5e 连接线, 可减少 RGB 色偏问题并确保长距离传输质量

示意图

